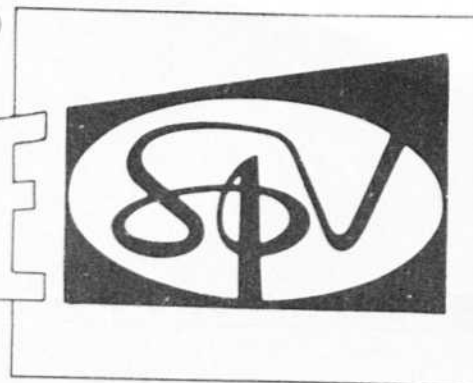


# Avertissements LE DE FRANCE agricoles



ISSN 0767 - 5542

## Grandes cultures

BULLETIN N° 450 DU 23 DECEMBRE 1988 - ENVOI N° 29

CEREALES : bilan maladies 88

GRANDES CULTURES : Demandez notre brochure.

### CEREALES

■ **STADE** : levée à tallage selon les dates de semis.

■ **BILAN MALADIES** :

- Maladies du pied : La Fusariose est très fréquente à partir du mois d'avril. L'inoculum laissé par les attaques de 1987 était élevé et de nombreuses semences étaient contaminées. Le Piétin Verse s'est développé fortement dans une minorité de parcelles seulement, qui correspondent à des semis précoces. Sur ces parcelles, les dégâts peuvent être très importants, avec 10 à 15% de tiges atteintes dès le stade 5.

Fait nouveau : des prélèvements réalisés pour l'analyse du type de souches montrent une augmentation des parcelles à souches lentes dominantes. Cette évolution du champignon devra être prise en compte dans le choix des produits anti-piétin en 89.

Le Rhizoctone est fréquent et apparaît un peu plus tardivement que le piétin verse.

- Maladies du feuillage : La septoriose est abondante : elle est observée fréquemment à la mi-avril sur feuilles supérieures. 1988 est caractérisée par l'importance des rouilles. La Rouille Jaune est signalée dès la mi-avril : elle sera présente sur les variétés sensibles uniquement, jusqu'au début du mois de juin. La Rouille Brune explose à partir du 12 juin et, est bien contrôlée par les fongicides. L'Helminthosporiose est généralisée sur orge d'hiver. La Rhynchosporiose est très rare et ne s'est pas développée. L'Oïdium est présent très tôt et important sur céréales de printemps.

- Maladies à virus : La Mosaïque de l'orge a progressé en SEINE & MARNE et a causé des dégâts importants sur les variétés sensibles. La Jaunisse nanisante est absente, en l'absence de pucerons à l'automne 87.

T.154



■ PUCERONS ET J N O : Fin des risques jaunisse, suite à la disparition des pucerons.

■ MOUCHES : En 1988, les dégâts de mouche grise du blé étaient rares. D'autre part, des larves de mouche jaune (différente de l'oscinie) ont été identifiées.

En février, un bulletin fera le point sur la biologie de ces 2 ravageurs, les risques 89 et les méthodes de lutte.

## TOUTES CULTURES

*La brochure " Résultats d'essais 1988 " de la Protection des Végétaux est bientôt disponible .*

*SON PRIX : 44 FRS ( en timbres poste )*

*Pour l'obtenir, merci de nous adresser le bon de commande ci - joint :*

*Monsieur : .....*

*Adresse : .....*

*.....*

*Désir recevoir la brochure du S.P.V. .*

☐ *je joins 44 F. en timbres*

☐ *je désire une facture .*

*Le Service Régional d'ÎLE DE FRANCE vous adresse  
ses meilleurs vœux pour 1989.*

